

2024-2030年中国四川省煤 炭行业前景展望与投资前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2024-2030年中国四川省煤炭行业前景展望与投资前景预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202401/435332.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2024-2030年中国四川省煤炭行业前景展望与投资前景预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。 报告目录： 第一章 中国煤炭行业的发展 14 1.1 中国煤炭资源的概述 14 1.1.1 中国的煤炭资源量及其分布 14 1.1.2 国内煤炭资源的煤类和煤质特征 16 1.1.3 中国煤炭资源开发开采的条件 18 1.2 中国煤炭行业的总体概况 22 1.2.1 煤炭在中国能源工业的地位 22 1.2.2 中国煤炭工业发展的回顾 26 1.2.3 中国煤炭行业的政策环境解析 28 1.3 中国煤炭行业的发展 31 1.3.1 中国煤炭行业运行状况 31 1.3.2 中国煤炭行业运行情况 31 1.3.3 中国煤炭行业运行情况 32 1.3.4 中国煤炭行业运行情况 32 1.4 煤炭行业发展存在的问题 35 1.4.1 影响煤炭行业健康发展的七大障碍 35 1.4.2 煤炭工业发展面临的三大弊端 36 1.4.3 煤炭行业过度竞争产生的负面效应 36 1.4.4 我国煤炭价格体系存在四大隐患 37 1.5 煤炭行业发展的对策 38 1.5.1 促进煤炭工业健康发展的对策 38 1.5.2 改善煤炭产业内部竞争形势的建议 47 1.5.3 煤炭工业集中度与产业链亟需整合提高 49 1.5.4 绿色煤炭工业的实现途径以及政策建议 51 1.5.5 国家煤炭战略储备的建设规划 53 第二章 四川煤炭资源分布 54 2.1 四川省煤炭资源概况 54 2.1.1 四川煤炭资源情况 54 2.1.2 四川煤炭资源的地理分布特征 54 2.1.3 四川煤炭资源的开发利用 55 2.2 主要煤田介绍 55 2.2.1 南桐、松藻煤田 55 2.2.2 四川永荣煤田 56 2.2.3 四川西昌含煤区 56 2.2.4 四川资威含煤区 57 2.2.5 四川川南煤田 57 2.2.6 四川渡口煤田 58 2.2.7 四川广旺煤田 58 2.2.8 四川华蓥山煤田 59 2.2.9 四川乐犍含煤区 59 2.2.10 四川龙门山含煤区 59 2.3 四川新发现煤炭资源 60 2.3.1 四川4矿段探明煤炭储量13亿吨 60 2.3.2 古叙矿区发现6.82亿吨煤炭资源量 60 2.3.3 四川乐山探明超亿吨煤炭资源储量 61 第三章 四川煤炭工业的发展 62 3.1 四川煤炭工业发展概况 62 3.1.1 四川煤矿总体发展状况 62 3.1.2 四川省煤炭供需概述 63 3.1.3 四川省加快煤炭资源整合重组步伐 63 3.1.4 四川省煤炭行业运行特点 63 3.1.5 四川全力争取成为西南煤炭储备基地 63 3.2 四川省原煤产量分析 64 3.2.1 四川省原煤产量分析 64 3.2.2 四川省原煤产量分析 64 3.2.3 四川省原煤产量分析 65 3.3 四川省洗煤产量分析 65 3.3.1 四川省洗煤产量分析 65 3.3.2 四川省洗煤产量分析 66 3.3.3 四川省洗煤产量分析 66 3.4 四川煤炭工业发展存在的问题及解决策略 66 3.4.1 四川煤炭开采面临的难题 67 3.4.2 四川煤炭产业发展中存在的问题 67 3.4.3 四川煤炭产业发展建议 67 第四章 四川省煤炭开采和洗选行业财务状况 68 4.1 四川省煤炭开采和洗选行业经济规模 68 4.1.1 四川省煤炭开采和洗选业销售规模 68 4.1.2 四川省煤炭开采和洗选业利润规模 68 4.1.3 四川省煤炭开采和洗选业资产规模 68 4.2 四川省煤炭开采和洗选行业盈利能力指标分析 68 4.2.1 四川省煤炭开采和洗选业亏损面 69

4.2.2 四川省煤炭开采和洗选业销售毛利率 69 4.2.3 四川省煤炭开采和洗选业成本费用利润率 69 4.2.4 四川省煤炭开采和洗选业销售利润率 69 4.3 四川省煤炭开采和洗选行业营运能力指标分析 70 4.3.1 四川省煤炭开采和洗选业应收账款周转率 70 4.3.2 四川省煤炭开采和洗选业流动资产周转率 70 4.3.3 四川省煤炭开采和洗选业总资产周转率 70 4.4 四川省煤炭开采和洗选行业偿债能力指标分析 70 4.4.1 四川省煤炭开采和洗选业资产负债率 70 4.4.2 四川省煤炭开采和洗选业利息保障倍数 71 4.5 四川省煤炭开采和洗选行业财务状况综合分析 71 4.5.1 四川省煤炭开采和洗选业财务状况综合评价 71 4.5.2 影响四川省煤炭开采和洗选业财务状况的经济因素分析 71

第五章 四川煤炭工业主要区域概况 73 5.1 宜宾 73 5.1.1 宜宾煤炭运输条件及资源储量 73 5.1.2 宜宾市煤炭供需状况 73 5.1.3 宜宾欲打造煤电化产业基地 73 5.1.4 宜宾延伸煤炭产业链的隐忧 75 5.1.5 宜宾煤炭产业发展规划 75 5.2 达州 77 5.2.1 达州煤炭资源概况 77 5.2.2 达州煤炭工业发展成绩显著 77 5.2.3 达州市煤炭行业生产经营概述 78 5.2.4 制约达州煤炭业发展的主要因素 78 5.2.5 达州煤炭行业发展建议 79 5.2.6 达州市煤炭产销形势分析 81 5.2.7 达州煤炭产业发展目标 81 5.3 广安 82 5.3.1 广安煤炭资源概述 82 5.3.2 广安煤炭产业发展状况 82 5.3.3 广安煤炭产业发展面临的弊端 82 5.3.4 广安煤炭产业发展的策略 84 5.4 泸州 86 5.4.1 煤炭业在泸州经济发展中的重要性 86 5.4.2 泸州加大煤炭资源勘查力度 86 5.4.3 泸州市加速煤炭资源整合 87 5.4.4 泸州煤炭产业开发的重要任务 88

第六章 四川煤炭的综合开发利用 89 6.1 煤层气 89 6.1.1 四川煤层气资源概况 89 6.1.2 四川煤层气抽采利用的意义 90 6.1.3 四川主要地区及煤矿煤层气治理利用状况 90 6.1.4 四川煤层气开采利用的策略 92 6.1.5 四川煤层气发展指导思想及目标 93 6.2 煤矸石 94 6.2.1 川煤集团大力开发利用煤矸石资源 94 6.2.2 四川华蓥山煤矸石利用效益突出 96 6.2.3 仁寿利用煤矸石现状及规划 97

第七章 四川煤炭重点企业 98 7.1 四川煤炭产业集团 98 7.1.1 企业简介 98 7.1.2 川煤集团经营状况综述 98 7.1.3 川煤集团面临的机遇与挑战 104 7.1.4 川煤集团发展策略 104 7.1.5 川煤集团未来发展目标 105 7.2 南江煤电 105 7.2.1 企业简介 105 7.2.2 南江煤电确保安全生产的措施及经验 106 7.3 其他企业 109 7.3.1 四川鑫福矿业集团有限公司 109 7.3.2 达州市恒成能源（集团）有限责任公司 115 7.3.3 四川广达煤业有限公司 121 7.3.4 四川秦巴煤炭集团有限公司 127

第八章 四川煤炭工业的发展预测 134 8.1 中国煤炭行业总体发展展望 134 8.1.1 中国煤炭产业的发展动向 134 8.1.2 国内煤炭工业的发展趋势 139 8.1.3 我国煤炭行业发展前景预测 143 8.1.4 中国煤炭资源未来发展规划 151 8.2 四川煤炭工业发展趋势及预测 151 8.2.1 四川煤炭工业发展展望 152 8.2.2 四川省煤炭工业未来发展目标 152 8.2.3 四川省煤炭开采和洗选行业预测分析 152

附录 154 附录一：《中华人民共和国煤炭法》 154 附录二：《中华人民共和国矿产资源法》 165 附录三：《乡镇煤矿管理条例》 174 附录四：《四川矿产资源管理条例》 180 附录五：《四川省小煤矿安全管理规定》 188 附录六：《四川省煤矿安全生产监管监察过错责任追究办法（试行）》 191 略••••

完整报告请咨询客服

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202401/435332.html>